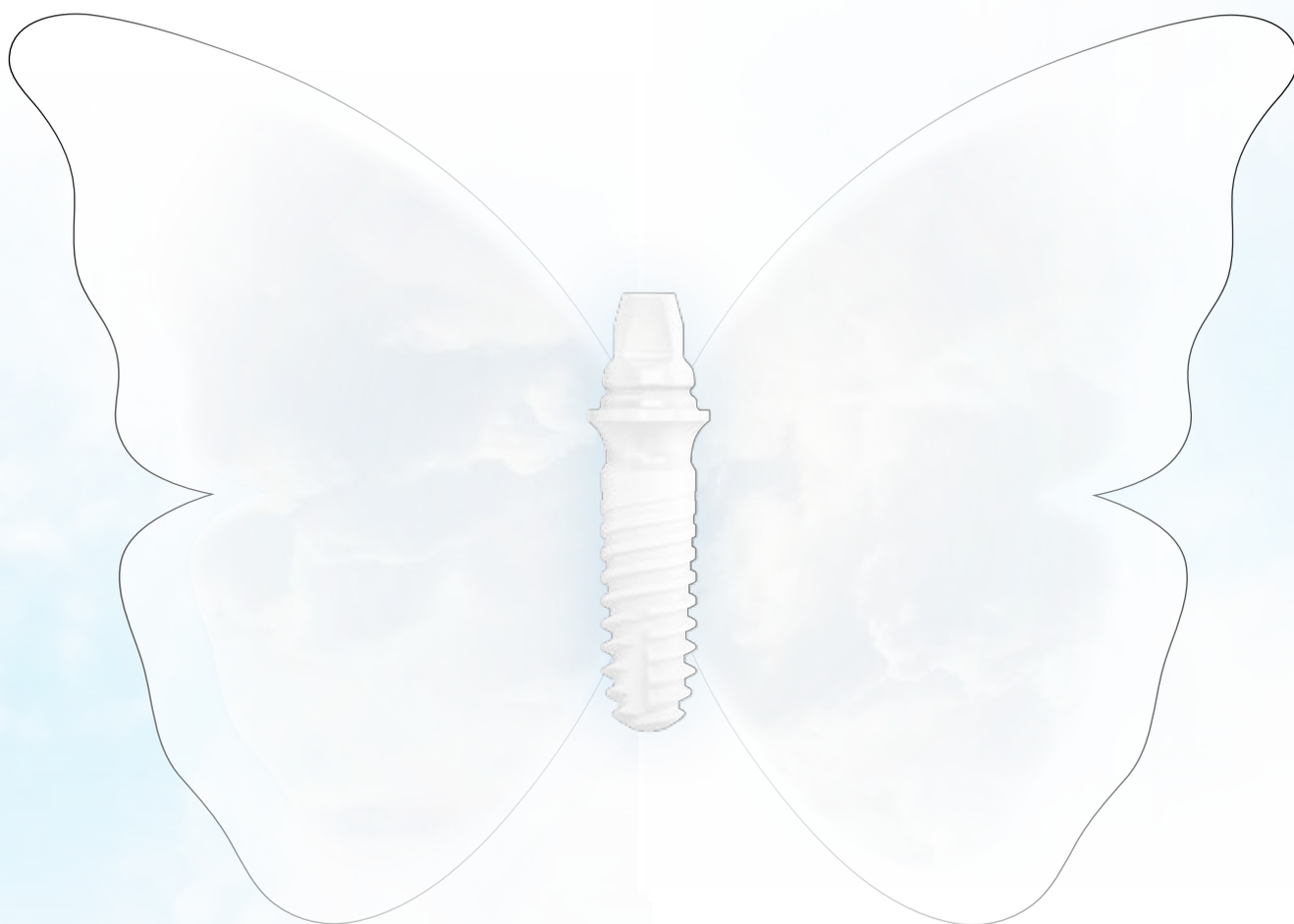


whiteSKY **Tissue Line**

Impianto in ossido di zirconio







white
SKY

TISSUE LINE

SUCCESSO scientifico riconfermato

Fin dalla sua introduzione nel 2006, il sistema implantare whiteSKY si è affermato sia in campo clinico che scientifico. Pubblicazioni di studi a lungo termine, con risultati a oltre 10 anni, ne confermano il successo. Quest'ultimi dimostrano che con gli impianti in ossido di zirconio whiteSKY si ottengono risultati sovrapponibili a quelli degli impianti in titanio. L'impianto whiteSKY T.L. (Tissue Line) di seconda generazione presenta tutti i vantaggi dell'impianto „classico“ whiteSKY ma con un design più moderno e ottimizzato: „successo scientifico – riconfermato“.



Negli studi sono stati testati e dimostrati l'osteointegrazione e l'integrazione dei tessuti molli perimplantari. In particolare è stata evidenziata l'adesione dei tessuti molli perimplantari alla superficie dell'impianto. ¹⁾

Queste osservazioni istologiche si confermano anche durante l'utilizzo clinico e sono riconducibili al materiale e all'ideale ruvidità della superficie. I risultati a lungo termine, per quanto concerne la stabilità del tessuto osseo, l'estetica bianca e rosa e la percentuale di successi, sono molto convincenti. ²⁾

Pertanto whiteSKY T.L. si distingue per gli elevati standard estetici, per la sicurezza e la funzionalità ed eredita tutte le caratteristiche già affermate del suo predecessore.

¹⁾ Stadlinger B. et al.: Comparison of zirconia and titanium implants after a short healing period.

A pilot study in minipigs; International Journal of Oral Maxillofacial Surgery 2010; 39; 585 – 592

²⁾ Amberger E. et al.: Langzeitergebnisse von einteiligen Zirkoniumdioxidimplantaten zur Einzelzahnversorgung; Pip 2018, 2, pp. 12 – 16

white
SKY TL.
ZIRCONIA IMPLANT

bredent
medical

whiteSKY Tissue Line

Monofasico Versatile Affidabile

Processo produttivo affermato e protocollo terapeutico clinicamente testato

Gli impianti della linea whiteSKY T.L. vengono prodotti fresando barre in ossido di zirconio sinterizzato realizzando una struttura monofasica. Grazie a ciò gli impianti whiteSKY T.L. sono dotati di un'elevata stabilità, che rappresenta un fattore determinante per un successo a lungo termine di whiteSKY.

La superficie sabbiata in combinazione con un protocollo chirurgico orientato alla densità ossea permette di ottenere un'elevata stabilità primaria con tutti i tipi di tessuto osseo ed è la premessa fondamentale per poter utilizzare gli impianti whiteSKY T.L. nella riabilitazione a carico immediato.

I vantaggi

Caratteristiche e versatilità dell'impianto whiteSKY T.L.

Un carattere consolidato

I fattori di successo ereditati dal sistema whiteSKY.

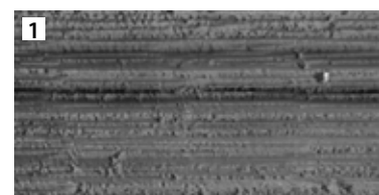
- Forma dell'impianto conico-cilindrica
- Doppia filettatura automaschiante
- Filettatura a compressione (densità ossea = stabilità primaria)
- Superficie sabbiata microstrutturata → condizione ottimale per l'adesione degli osteoblasti

(vedere a destra, foto 2 e 3)

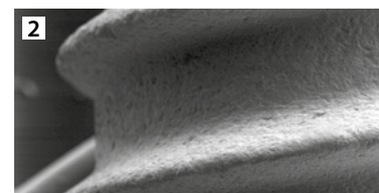
- Colletto implantare con micro-anelli orizzontali → perfetta adesione dei tessuti molli, grazie ai micro-anelli

(vedere a destra, foto 1)

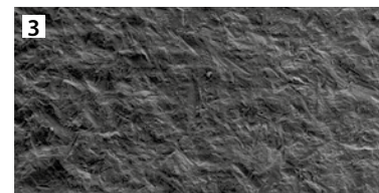
Immagine macro | superficie whiteSKY



1
Colletto implantare con micro-anelli orizzontali



2
Microstruttura in μm per una rapida osteointegrazione



3
R₁: 0,9 - 1,0 μm
R₂: 7,0 - 7,2 μm
R₃: 6,05 - 6,15 μm

Un ulteriore passo avanti

L'evoluzione dell'impianto in ossido di zirconio whiteSKY in whiteSKY Tissue Line.

Due superfici per un'angolazione di 15°

→ È necessaria una minore individualizzazione in caso di riabilitazione su impianti inclinati

Individualizzabile

→ se necessario

Coulisse

→ Fissaggio della protesi – „cementazione“

Colletto con forma concava

→ maggior spazio di adesione per i tessuti molli

Filettatura automaschiante ottimizzata

→ forza ridotta durante l'avvitamento

Superficie di cementazione ottimizzata

Altezza della sovrastruttura ottimizzata (4,5 mm)

→ è necessaria una minor individualizzazione

Struttura superficiale ottimizzata

→ per l'adesione dei tessuti molli
(vedere a sinistra, foto 1)

Superficie ruvida

→ per una sicura osteointegrazione
(vedere a sinistra, foto 3)

4-Testa quadrangolare

→ Dispositivo antirotazionale

A Voi la scelta

È possibile scegliere tra:
workflow digitale e analogico.



- Cappetta protesica
(= cappetta scan: presa dell'impronta digitale)
per elementi singoli e ponti



- Analogico da laboratorio
→ facilita la riabilitazione,
se l'impianto non è stato individualizzato



whiteSKY Tissue Line

Testimonianze

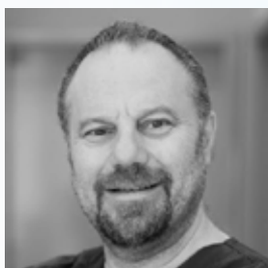
Il nuovo design degli impianti whiteSKY Tissue Line, caratterizzato da una spalla concava, contribuisce a migliorare la stabilità dei tessuti molli e i parametri estetici nel lungo periodo. L'innovativa forma quadrangolare del moncone, grazie alle 2 superfici angolate, facilita la gestione protesica anche su impianti inclinati. Ho apprezzato la semplicità del workflow digitale che consente la realizzazione chairside delle corone provvisorie.

- Dr. Andrea Borgonovo -



Dr. Andrea Borgonovo

Milano, Italia



Dr. Claude Gallizia

Aubagne, Francia

Con i nuovi impianti whiteSKY Tissue Line durante il loro avvitamento avverto una sensazione molto positiva, poichè presentano un'ottima stabilità primaria che mi soddisfa pienamente. Grazie all'altezza ottimizzata dell'abutment dei nuovi impianti mi è possibile individualizzarli in modo più semplice e veloce! Inoltre sono molto soddisfatto del nuovo design del mounter bianco presente nella confezione: di facile utilizzo ed esteticamente molto gradevole! Un sistema implantare di successo a tutto tondo.



Dr. Luis Lapa Bessa

Portogallo

I nuovi impianti whiteSKY Tissue Line si distinguono particolarmente per il loro design che si adatta in modo ottimale ai principi biologici.

Impianti in ossido di zirconio whiteSKY T.L.



Accessori

**Cappetta per
impronta**



wSKYICAP *
* disponibili
a breve

**Analogo da
laboratorio**



wSKYLABA

**Cappetta
protesica**



wSKYPROC *
* disponibili
a breve

**Mounter per
micromotore**



wSKYITCA

**Mounter per
chiave chirurgica**



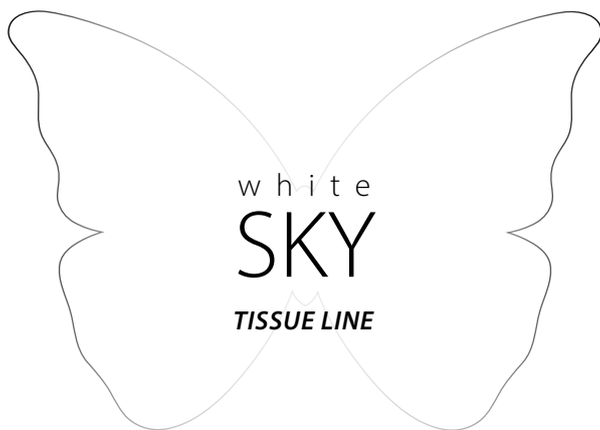
wSKYITTW

Upgrade Kit whiteSKY T.L.



wSKTUPGK

Le immagini non sono in scala.



Per gli ordini fare riferimento alle condizioni generali di acquisto della bredent medical GmbH & Co. KG: <https://bredent-group.com/it/condizioni-general-di-acquisto/>
Le immagini non sono in scala. Tutti i prezzi si intendono in € IVA e spese di spedizione escluse.

009105701-20210409 Salvo modifiche ed errori.



Distributore per l'Italia:
bredent s.r.l.

DENTAL INNOVATIONS
SINCE 1974

bredent
group

bredent srl - Via Roma, 10 - 39100 Bolzano - Italia - T: +39 0471 469576 / +39 0471 400781 - F: +39 0471 469573 - www.bredent.it - @: info@bredent.it
PIVA - Codice Fiscale R.I. di Bolzano N. 02240570214 - Cap. Soc. I.V. Euro 50.000 - REA n. BZ-165004